Index of Claims

Applica		

10/647,120

Applicant(s)/Patent under Reexamination SCHUURMANS ET AL.

Art Unit

Examiner

James J. Leybourne

2881

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cle	aim	Date						Claim Date														
		Date								Ulč	-	Date						_				
Final	Original	i										Final	Original									
1	1	=											51						_			L
4	2	=					L						52	Ш					L			L
5	3	=	_		Ŀ	_		_	L	_			53						<u> </u>			L
6	4	=	<u>_</u>		<u> </u>	_	_						54	Ш							_	L
2	5	╚	L_	L	<u> </u>					_			55	Ш			_					L
3	6	=			L								56						L.			L
7	7	=	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		L				57	Ш								ļ.
8	8	=	<u> </u>		Ľ	<u> </u>	L	_	_	_			58	Ш						_	_	L
9	9	트			<u> </u>	L			_				59	Ш		-	L	_	<u> </u>	L	\vdash	L
12	10	=	_		ļ_	<u> </u>		_		<u> </u>			60	\vdash			<u> </u>		<u> </u>	-	_	L
13	11	=	_	_	ļ	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			61	H			<u> </u>	<u> </u>	⊢		-	\vdash
15	12	=	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	-		<u> </u>	<u> </u>			62	-	_				<u> </u>	\vdash	H	┞
10	13	=	<u> </u>	<u> </u>	├	-	├-		├—	-			63	Н		_	├	├	-	├	<u> </u>	┝
11	14	=	_		-		1	ļ	<u> </u>	 			64	Н			-	\vdash	_	<u> </u>	_	┝
16	15	=		<u> </u>	-	-	-	-		┝			65 66			<u> </u>	⊢		-		-	┝
14	16	=		_	\vdash	\vdash					1		67	Н	_	├-	⊢	\vdash	├—			⊦
	17	-		<u> </u>	┾	⊢	-	 			1		68	\vdash		-	-	\vdash	-	-		╁
	18	-	-	⊢		⊢	-	 -				-	69	Н			⊢	H	-	 		╁
<u>·</u>	19	├-	-	├	-	├	├	-	-		1		70	\vdash	_	\vdash	┢╌	-	⊢	-		╁
<u> </u>	20	⊢		⊢	-	⊢	-			-		-	71	H	_	├	┢		├			H
	21	 	-	┢	├	⊢	⊢	├	-	-	'		72	\vdash	_	├─	-	-		┢	-	H
-	23	┢	├	 	⊢	┢	├	⊢	┝				73			⊢	-		_	-	-	┢
_	24	┢	-	 	⊢	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	ł		74	-		┝			-	\vdash	┢	t
-	25	┢╾			-	┢	┝	\vdash	\vdash	├	1		75			\vdash	-				┢	t
-	26			-	╁	\vdash	┝	-	-		1		76	\vdash	-		H	_	_	-	H	t
	27	\vdash	-	-	╁╌	┢	-	 	-		1		77		_		1			-	\vdash	t
	28	╁	-	\vdash	+-	┢	├	-	 	\vdash	1		78		-		\vdash	 	\vdash	\vdash	T	t
-	29	┢	Н	\vdash	+-	├─	╁╴		-	┢	i		79		_		\vdash			Н	Т	t
-	30	┢	Н	\vdash	+-	┢╌	<u> </u>			一	1		80	-				ļ		t	┢	t
-	31	╁		\vdash	 	┢	\vdash	1	-	-	1		81				t —	┢	T		$\overline{}$	t
	32	H	H	 	┰	T	T	_			1		82				1	Т	Г			T
\vdash	33	†	T	 	T	1	T	_			1		83			_	1	T	Ι		Г	T
	34			\vdash	\vdash	T	1				1		84	П	_			İ	Г	Г	Г	T
	35		Т		1		T				1		85	П	\Box	Г						Γ
	36		_	Τ	Г		T	П	1	Π	1		86									Γ
	37	Г	Т		1	1	Π	Г	Γ		1		87									Γ
	38	Τ	Г	Π	T]		88									Γ
	39]		89									ſ
	40]		90									Ĺ
	41]		91									
	42												92		\Box	匚	匚	L			<u> </u>	Ĺ
	43												93				匸		_	<u> </u>	辶	L
	44	L			\Box	L	L	匚	匚]		94	$oxed{oxed}$		L	_	_	L	<u></u>	上	L
	45	oxdot	oxdot	L							1		95	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L
	46		$oxed{\Box}$	匚			L	<u>L</u>		乚			96	lacksquare		_	\perp	1	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L
	47		L		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	上	1		97	lacksquare	_	_	1	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
L	48	L		<u> </u>	\perp	\perp	<u> </u>		\perp		1		98	 	_	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	ــــــ	ļ
	49		_	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	1_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		99	 	<u> </u>	L	\vdash	_	 	<u> </u>	⊢-	1
L	50	1	<u>L_</u>			1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	J	L	100	L	L	<u></u>	1	<u></u>		L_		1

Cla	im					ate	· ·			
	· I				-1					
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53					1	-			
	54									
	54 55						\neg			
	56	_		_	_					
	57									
	58			_	_		\neg		_	
	59				_		\dashv		_	
	60			-	_		\neg		_	_
	61	_					\dashv			
	62	_	-		-		\dashv			
-	63		\vdash	\vdash		\vdash	-			
	64			-		Н	\vdash	-	-	
	65				-	H				
—	66			\vdash		Н	\vdash		_	_
-	67			-		Н	-			
-	68		_	-				_		
-	69	_		-				_		
	70		_	H			_			
-	71			\vdash			_			
	72		_	\vdash			_			
	73			T						
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78		<u> </u>				L			
	79		<u> </u>						_	_
<u> </u>	80		L	L.						
	81 82		<u> </u>			L.,		_		_
<u> </u>	82			L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	<u> </u>	L.
	83		L_		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L	_
	84		<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	_
	85		_	<u> </u>	_		_			
	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_		_
<u></u>	87 88			<u> </u>		╙		L	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	88		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	89		\vdash	├—	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	90			_	<u> </u>	├	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-
-	91	_	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	-
	92 93	-	\vdash	 	\vdash	├	 -	\vdash	├	
<u> </u>	93			-	┝	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	_
-	95		⊢	-	-	-	-	-	-	\vdash
-	96		\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	-	┢	\vdash
<u> </u>	97	_	-	-	\vdash	 		┢		\vdash
	98	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	 	├	┢	
	99	-	 	╁	\vdash	\vdash	 	 	-	┢╌
-	100	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	 	-	┢╾	Η-	Η-

Total	Cli	Claim Date								\neg	
101					_	寸		_			\dashv
103	Final										
103		101								\neg	
103		102									
104		103									
105		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149	,	105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	113	Щ		Ш						Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ш								Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Щ								Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	Ш					Ш			Щ
120		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							_		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			_	_				ļ.,,	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123		_					_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	_	_		_		_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		_				_	_		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126						<u> </u>	_		\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127		-	_		_	 	-	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	-	_		_		_	-		\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129		_	-			_			\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	-	_	-			_	_	_	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		-	H		-	\vdash	-		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-	\vdash	_	-	\vdash		 	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	├	├-		┝	-	_		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		-	┢		-	-	-	-	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		-	H	_	-		-	-	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	137		 	\vdash	┢─	-		_	-	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-	-	_		-	-	-		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	-	┢	-	-		\vdash	\vdash	_	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	T	-	-	-					П
142 143 144 145 146 147 148				<u> </u>	Т		T -	Г	1		П
143					Γ						П
144						Г	Г	Γ		Г	
145							Γ				
146 147 148 149			Г		Π						
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				Г	Ī						
148		147	Π	Π							
149		148									
150		149	L								
		150									